

FDV-DOKUMENTASJON

Produkt:

EVOline DockFix

Gjelder konfigurasjonene:

1553000-9382-00001 EVOline DockFix - 3x stikk helsort.

1553000-9382-00002 EVOline DockFix - 2x stikk 2x USB-lader (A+C, 2.1A) helsort.

Produktbeskrivelse

EVOline DockFix er en smart nyhet for montering under bordflaten eller under et overskap. Godt egnet til arbeidsbord og møtebord, spesielt der det vanskelig å skjære ut hull i bordflaten. Kan konfigureres etter ønske og leveres i fargene sølv og sort, helsort eller helhvit.

Størrelse

- Tilførselskabel: 3,0 m
- Ytre mål: 216/195 x 60 mm
- Dybde: 55 mm

Anvisninger for drift og vedlikehold

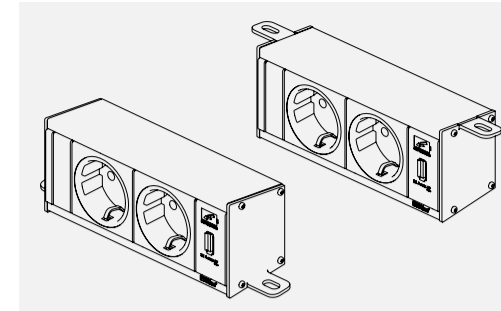
Overflaten kan rengjøres med en fuktig klut.

Driftstekniske opplysninger

Nominell spenning:	230V
Nominell strøm:	16A
Beskyttelsesgrad:	IP20
Garantitid:	5 år

Teknisk service:

Importør:	EVOline Norge AS
Organisasjonsnr.:	NO – 986462163
Postadresse:	Drammensveien 133
Postnr. og sted:	0277 Oslo
Telefon:	22 44 61 52
E-post:	info@evoline.no
Internett:	www.evoline.no

**Vor Installation und Gebrauch sorgfältig lesen!**

Bewahren Sie diese Anleitung für spätere Nachlesen auf.
Wenn Sie das Produkt weiterverarbeiten, legen Sie diese Anleitung Ihrem Produkt bei.

Symbolerklärung

Gefahr des elektrischen Schlagens



Sicherheitshinweis/Warnhinweis

**Read before installation and usage!**

Keep this manual for future reference.
If you install this product include this manual.

Definition of symbols

Danger of electric shock



Safety advice/Warning

**Lire attentivement avant l'installation et l'utilisation !**

Conservez ce manuel pour référence future.
Si vous continuez à utiliser le produit,
veuillez joindre ces instructions à votre
produit.

Explication des symboles

Danger de choc électrique



Consigne de sécurité/avertissement

Technische Daten

	VDE	CH	B/F	UK	DK
Nennspannung V _{AC}	230	230	230	230	230
Nennstrom A	16	10	16	5	13
	16		13		
Anschlussleistung W _{max}	3.600	2.300	3.600	1.150	2.990
	3.600		2.990		

Schutz

Schutzkategorie	I
Schutztarif	IP20

Ausführung USB Charger * (optional)

Technische Daten zum USB Charger sind im dazugehörigen Datenblatt, unter www.evoline.com/service/downloads/, enthalten.

Funktions- und Anwendungsbereich

Der EVOLINE Dock Fix ist eine modulare Steckdoseneinheit zur Installation auf dem Tisch. Die Positionierung kann frei auf der Arbeitsplatte erfolgen und wird mit Schrauben befestigt.

Das Produkt darf nicht abgedeckt werden.

Hinweis

Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!*)

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie - Ihr eigenes Leben;

- das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.

Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand. Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

*) Für die Installation sind insbesondere folgende Fachkenntnisse erforderlich:

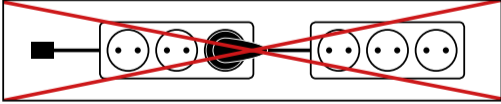
- Die anzuwendenden „5 Sicherheitsregeln“:
Freischalten; gegen Wiedereinschalten sichern; Spannungsfreiheit feststellen; Erden und Kurzschließen; benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken;
- Auswahl des geeigneten Werkzeuges, der Messgeräte und ggf. der persönlichen Schutzausrüstung;
- Auswertung der Messergebnisse;
- Auswahl des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen
- IP-Schutzzonen;
- Einbau des Elektroinstallationsmaterials;
- Art des Versorgungsnetzes (TN-System, IT-System, TT-System) und die daraus folgenden Anschlussbedingungen;
- (klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatzmaßnahmen, etc.).

Jegliche Modifikation des Produkts ist verboten und führt zum Verlust der Gewährleistungsansprüche. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlagens oder auch Brandgefahr!

Funktionsbeschreibung. Vor Gebrauch beachten:

Beachten Sie die Installationsart!

Mehrere elektrische Produkte dürfen nur hintereinander geschaltet werden, wenn sie in die feste Installation integriert werden. Die Verwendung der Steckdosen auf der Oberseite des Profils ist für das Hintereinanderschalten weiterer Steckdosen nicht gestattet.



Steckdosen mit Schalter sind nur bei getrenntem Anschlusskabel spannungsfrei.

Elektronische Altgeräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer, entsorgen Sie es nach den geltenden gesetzlichen Bestimmungen bei den kommunalen Sammelstellen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.

Das Gerät darf nur in trockenen, geschlossenen Räumen betrieben werden.

Reinigungshinweis

Zur Reinigung sollte ein leicht feuchtes Tuch, ggf. mit sanftem Reinigungsmittel, verwendet werden.

**Functional description. Check before use:**

Respect the type of installation! Electrical products may only be daisy-chained if integrated into a fixed installation. Normal power sockets in the profile fascia may not be used for the connection to further socket rails!



Electronic equipment is recyclable and should not be disposed of with household waste. If the device has reached the end of its life, dispose of at the recycling points in accordance with local regulations. Disposal with household waste is prohibited.



The device may only be used in a dry, internal environment.

Cleaning Instruction

A moist cloth should be used to clean. If necessary add a gentle cleaning agent.

**Description fonctionnelle. Avant utilisation :**

Tenez compte du type d'installation ! Plusieurs produits électriques ne peuvent être connectés en série que s'ils sont intégrés dans l'installation fixe. L'utilisation des douilles sur le dessus du profil n'est pas autorisée pour le raccordement d'autres douilles en série.



Les déchets électroniques sont recyclables et ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Lorsque l'appareil a atteint la fin de sa durée de vie utile, il doit être éliminé dans les points de collecte municipaux conformément à la réglementation en vigueur. L'élimination par les ordures ménagères est interdite.



L'appareil ne doit être utilisé que dans des locaux secs et fermés.

Information de nettoyage

Un chiffon légèrement humide doit être utilisé pour le nettoyage, si nécessaire avec un produit de nettoyage doux.

EVOLINE®

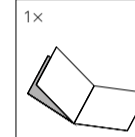
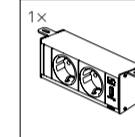
Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Jüngerstraße 21
D-58515 Lüdenscheid
Telefon +49 23 51 / 94 81-0
Telefax +49 23 51 / 4 26 58
Email info@schulte.com

www.evoline.com

Stand 08/2021
Technische Änderungen vorbehalten
4040 2130 0000

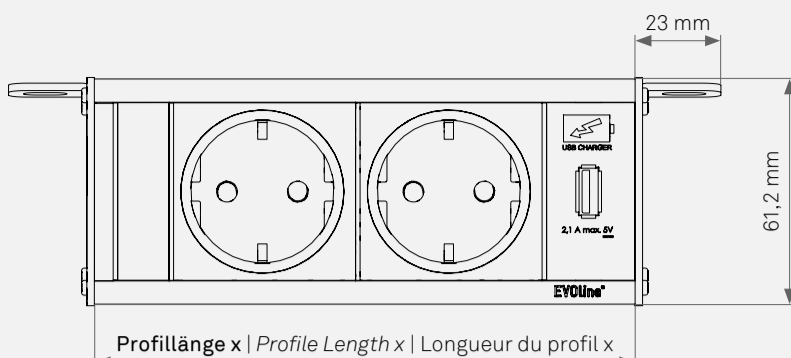
invented and made by Schulte Elektrotechnik, Lüdenscheid, Germany

Lieferumfang | Box Contents | Contenu de la livraison

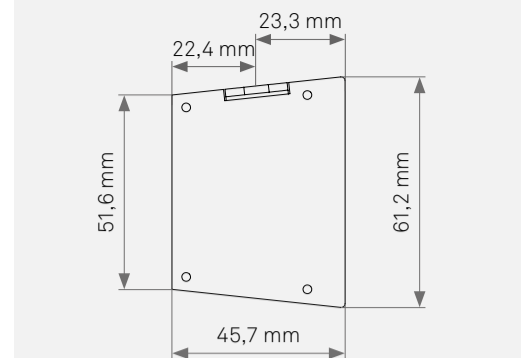
Die aktuellen Bedienungs- und Montageanleitungen finden Sie auf unserer Homepage www.evoline.com/service/downloads.

The current operating and installation instructions can be found on our homepage www.evoline.com/service/downloads.

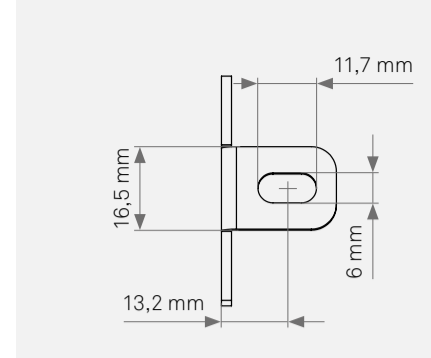
Les instructions d'utilisation et d'installation sont disponibles sur notre page d'accueil www.evoline.com/service/downloads.



I

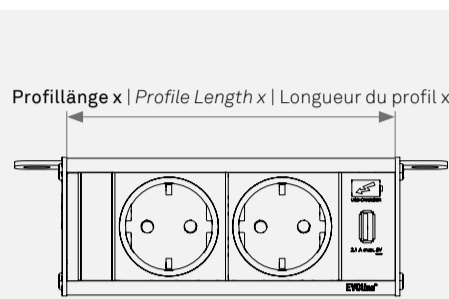


II

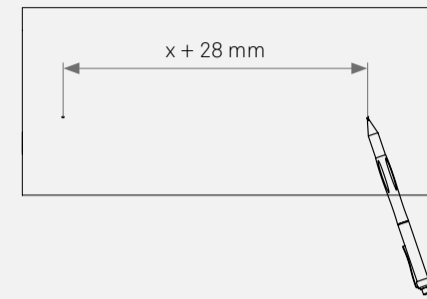


III

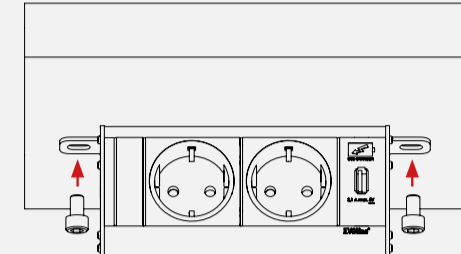
Einbauanleitung | Installation Instructions | Guide d'installation



1

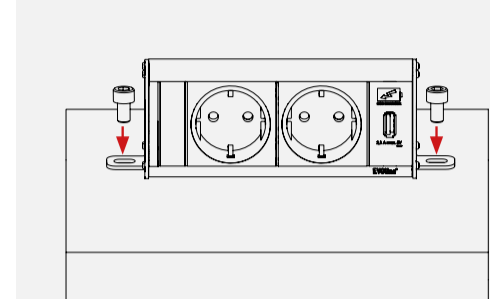


2



3a

Befestigungsschrauben nicht im Lieferumfang enthalten.
Mounting screws not included in the scope of delivery.
Les vis de montage ne sont pas comprises dans la livraison.



3b

EU – Konformitätserklärung *EU Declaration of conformity*

Das nachstehend beschriebene Produkt erfüllt in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die Bestimmungen der auf der zweiten Seite aufgeführten Richtlinien. Die Übereinstimmung mit den jeweiligen Bestimmungen der Richtlinie wird durch die Einhaltung der dazu aufgelisteten Normen nachgewiesen. Bei nicht mit uns abgestimmten Änderungen oder unsachgemäßer Verwendung verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

The undermentioned product, put on the market by our company, conforms to the following specifications. The compliance with the standards listed on the second page proves the conformity with the requirements of the related EU Directive.

If any changes are made without our agreement or the product is used in an improper way, this declaration loses its validation.

Produktbezeichnung:
Product description:

EVOline® Dock Fix

Typenbezeichnung:
Type description:

Typ 938-2

Artikelnummer(n):
Part number(s):

1593 82xx xxxx

Seite 2 von 2

Produktbezeichnung:

EVOline® Dock Fix

Product description:

Typenbezeichnung:

Typ 938-2

Type description:

Artikelnummer(n):

1593 82xx xxxx

Part number(s):

Allgemeingültige Richtlinien/Verordnungen:

Generally admitted directives/regulations:

2014/35/EU ("LVD")					
Steckdosentyp mit Länderbeispiel Type of socket and corresponding representative country					
General	DE "Typ F" (CEE 7/4)	B/F "Typ E" (CEE 7/5)	UK "Typ G" (BS 1363)	CH "T13 / T23" (SEV 1011)	DK "Typ K" (DS 60884-2-D1)
IEC 60884-1 (Amd. 1-4)	DIN VDE 0620-2-1:2016	NFC 61-314	BS 1363-1	SEV 1011	107-2-DI
	DIN VDE 0620-2-1/A1:2017		BS 1363-2		
	DIN VDE 0620-2-1:2021		BS 6396		
	Abs. /Clause 10.5				

2011/65/EU („RoHS“)

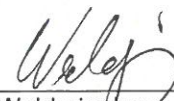
1907/2006 („REACH“)

Richtlinien/Verordnungen für Produkte mit zusätzlichen aktiven elektronischen Komponenten (z.B. USB-Charger):

Directives/regulations for products with additional active electronic components (e.g. USB-Charger):

2014/35/EU ("LVD")	2014/30/EU ("EMC")	(EU) 2019/1782 ("Eco-Design")	2012/19/EU („WEEE“)
EN 60950-1	EN 55022		WEEE-No.: DE 92278510
EN 62479	EN 55024		
	EN 61000-3-2/3		

Lüdenscheid, 16.09.2021



S. Waldminghaus
Geschäftsführer / Managing Director
(Rechtsverbindliche Unterschrift / Signature)